

# Webpage Content

Quotidiano Energia

Abbonamenti

accedi

Chi siamo

Contatti

Aggiornato alle 19:31 del 27 ottobre 2023

Toggle navigation

ULTIME NOTIZIE

ultime notizie

Elettricità

Gas

Petrolio

Rinnovabili

Efficienza

Mobilità

Idrogeno

Tutte le sezioni

Elettricità

Gas

Petrolio

Rinnovabili

Efficienza

Politica energetica

Mobilità

Società - associazioni

## Webpage Content

Acqua

Attività parlamentare

Legislazione

Regolazione

Upstream

Emission trading

Ambiente e rifiuti

Ricerca e innovazione

Segnalazioni

Combustibili solidi

Commenti

Idrogeno

Speciali

[19:31] Consiglio Europeo: ?Accelerare su market design, industria net-zero e materie critiche?

[18:35] Idrogeno, ?da Pnrr 1,14 mld ? nel 2023 ma resta gap con Paesi Ue?

[18:09] Nuova direttiva Ets, Bruxelles modifica il registro

[18:00] Gas, Igi Gme in forte calo

[18:00] Prezzi carburanti, ecco la relazione trimestrale Mimit

[17:54] Ddl Concorrenza: ultime battute in commissione, stretta sui contratti

[17:18] Terziario, costo energia 2023 in calo ma +44% sul 2019

[16:56] Parlamento, 16 tecnologie per Net Zero Industry

[16:22] Egea, arrivate le nuove offerte di Iren e Thaleia

[16:17] Capacity market, il caro-materiali mette a rischio l'adeguatezza

[14:06] Ppa, Italia ancora fanalino di coda in Europa

[13:50] Efficientamento energetico, come si sta muovendo Vienna

## Webpage Content

[13:38] Si sblocca la riorganizzazione del Mase: parere favorevole del CdS

[12:44] Meloni: "La formula Mattei" ispira l'azione del Governo?

[12:43] Raee FV, il Gse aggiorna le istruzioni operative

[12:26] "Al Sud acqua, energia e ambiente valgono il 4,2% del Pil?"

Si sblocca la riorganizzazione del Mase: parere favorevole del CdS

Dal ministero arrivano "numerose integrazioni": uffici mai potenziati nonostante le nuove attribuzioni. I giudici: riassetto "di notevole complessità", monitorarne l'efficacia. Intanto aperto un concorso per 298 funzionari

Si supera l'impasse tra Mase e Consiglio di Stato sulla riorganizzazione del ministero. Dopo un primo parere "interlocutorio", in cui i giudici chiedevano integrazioni e molte spiegazioni, è arrivato adesso un secondo parere "favorevole?"

Il parere favorevole del CdS

Ddl Concorrenza: ultime battute in commissione, stretta sui contratti

Votati gli emendamenti: ok a norme sui Raee, passi indietro su Terna e smart meter. Pausa fino al 7 novembre, poi gli odg e l'aula del Senato

Si avvia verso la conclusione l'esame del Ddl Concorrenza in commissione Industria del Senato. I senatori hanno votato gli emendamenti, mentre mancano ancora gli ordini del giorno.

Gli emendamenti approvati

Meloni: "La formula Mattei" ispira l'azione del Governo?

Fine tutela, Arera avvia raccolta dati per la clausola sociale

Gli operatori dovranno inviare le informazioni entro il 16 novembre. Il ministro Pichetto ribadisce: "Scadenza gare resta immutata?". Il nodo concessioni idro

In attesa che il Mase risolva con Bruxelles i nodi legati al fine tutela, l'Arera si muove per avviare presso gli operatori la raccolta dati necessaria ad applicare la controversa clausola sociale prevista dal decreto-legge 48/23.

## Webpage Content

La determina Arera

Fine tutela, forse il Pnrr eviterà la riedizione della telenovela

Arera, audizioni con gli operatori il 21 e 22 novembre

Consiglio Europeo: ?Accelerare su market design, industria net-zero e materie critiche?

Focus dei leader dei 27 anche su ?effetti distorsivi delle sovvenzioni? extra-Ue e sicurezza infrastrutture

I temi all'ordine del giorno della crisi in Medio Oriente, della guerra in Ucraina e dell'immigrazione non hanno impedito al Consiglio Europeo svoltosi ieri e oggi a Bruxelles di dedicare grande attenzione all'energia.

Il Consiglio, presente per l'Italia la premier Giorgia Meloni, ha esortato ?i colegislatori a raggiungere rapidamente un accordo

Le conclusioni del Consiglio Europeo

Europarlamento, 16 tecnologie per Net Zero Industry

Efficientamento energetico, come si sta muovendo Vienna

Viaggio nella capitale austriaca con la Commissione europea che ha selezionato cinque progetti innovativi anche in edifici storici

(Dall'inviata) Due complessi residenziali risalenti a metà del 1800, un data center di quasi 120.000 server collegato da Wien Energie a un moderno ospedale con 800 posti letto. Il Parlamento austriaco, un panificio con oltre 130 anni di attività e una lavanderia industriale operante da più di un secolo. Realtà molto diverse tra loro, accomunate dalla scelta di investire in progetti di efficientamento energetico.

Contenuto sponsorizzato

Ato4-Lazio Meridionale, oltre 60 mln ? da PNRR per digitalizzazione, reti e depurazione

Nell'ATO4-Lazio Meridionale è in corso da tempo, con le risorse a disposizione nel Piano degli Investimenti derivanti dalla tariffa, un'attività finalizzata al rafforzamento dell'intero sistema idrico e

## Webpage Content

all'innalzamento della sua resilienza, anche a fronte di forti e improvvise emergenze. La disponibilità di oltre 60 milioni di euro da fondi PNRR ha creato l'opportunità per un forte potenziamento delle attività già in corso e per la realizzazione di attività in attesa di copertura finanziaria

### IL RAPPORTO MBS/REF4E

Capacity market, il caro-materiali mette a rischio l'adeguatezza

L'analisi: A parte i repowering, solo 1 GW entrato in esercizio sui 5,7 GW selezionati nelle aste 2022/2023, possibili impatti anche sul phase-out del carbone?

Il tema era già stato evidenziato in agosto da QE a seguito delle dichiarazioni dell'ad di A2A Renato Mazzoncini: il caro-materiali sta impattando sull'effettiva realizzazione dei progetti di impianti a gas (e non solo) selezionati nelle aste del capacity market.

Fer, Ispra: Obiettivi nuovo Pniec possibili anche solo con FV sui tetti?

La stima dell'Istituto: da coperture potenziale tra 70 e 92 GW e così si minimizza il consumo di suolo?

Grazie alle coperture disponibili in Italia si potrebbe ricevere una potenza fotovoltaica compresa fra 70 e 92 GW, un quantitativo sufficiente a coprire l'aumento di energia rinnovabile complessiva previsto dal Pniec al 2030?

La sintesi del rapporto

Ppa, Italia ancora fanalino di coda in Europa

Cumulato a 700 MW, contro i 7,4 GW della Spagna e i 4,1 GW della Germania. Tra i 30 grandi committenti europei solo Telecom, Amazon al primo posto

Decolla il mercato europeo dei Ppa corporate, che al 30 settembre ha raggiunto un cumulo di 32,8 GW grazie ai 7,8 GW contrattati nei primi 9 mesi del 2023: volume superiore anche al record annuale di 7,1 GW registrato nell'intero 2021

Raee FV, il Gse aggiorna le istruzioni operative

## Webpage Content

Nuova direttiva Ets, Bruxelles modifica il registro

Inclusione navi, adempimenti trasporto su strada ed edifici

Arrivano le modifiche al regolamento 2019/1122 sul registro emission trading, a seguito della revisione della direttiva Ets approvata del pacchetto Fit for 55. La Commissione Ue ha infatti adottato un regolamento delegato

Il regolamento delegato

Il regolamento delegato (allegato)

Idrogeno, ?da Pnrr 1,14 mld ? nel 2023 ma resta gap con Paesi Ue?

Studio dell'Osservatorio H2 Verde Agici-Fichtner: progetti aumentati del 93% rispetto al 2022 ma serve market design

Ammontano a 1,14 miliardi di euro i fondi allocati con il Pnrr nel 2023 in ambito idrogeno, su un totale di 3,9 mld ? previsti. I finanziamenti pubblici hanno contribuito a incrementare del 93% le iniziative relative all'H2 rispetto al 2022. L'andamento è in netta crescita, ma serve introdurre incentivi e definire un modello di market design. Sono queste alcune indicazioni

Contenuto sponsorizzato

Ato4-Lazio Meridionale, oltre 60 mln ? da PNRR per digitalizzazione, reti e depurazione

Nell'ATO4-Lazio Meridionale è in corso da tempo, con le risorse a disposizione nel Piano degli Investimenti derivanti dalla tariffa, un'attività finalizzata al rafforzamento dell'intero sistema idrico e all'innalzamento della sua resilienza, anche a fronte di forti e improvvise emergenze. La disponibilità di oltre 60 milioni di euro da fondi PNRR ha creato l'opportunità per un forte potenziamento delle attività già in corso e per la realizzazione di attività in attesa di copertura finanziaria

Eni, il trimestre sconta ancora il calo dei prezzi

Ma meno del previsto: guidance Ebit 2023 rivista al rialzo da 12 a 14 mld ?. Fer a 2,52 GW con target di 3 GW a fine anno, clienti Plenitude oltre quota 10 mln

## Webpage Content

Edison: impennata di utili e margini, stime 2023 riviste al rialzo

Gas, Igi Gme in forte calo

L'indice dei prezzi di mercato del Gestore

Prezzi carburanti, ecco la relazione trimestrale Mimit

Il documento presentato alla Commissione di allerta rapida

Benzina e diesel, prezzi sempre in calo

Carburanti, una grande varietà di prezzi

Terziario, costo energia 2023 in calo ma +44% sul 2019

L'analisi di Confcommercio-Imprese per l'Italia: -41% a 19,3 mld ? ma la crisi non è finita, potenziare gli aiuti?

Egea, arrivate le nuove offerte di Iren e Thaleia

L'utility reggiana conferma la propria proposta: ?Solido piano economico e industriale?

?Al Sud acqua, energia e ambiente valgono il 4,2% del Pil?

Il report Utilitalia-Svimez e le proposte sulle ?criticità storiche? del Mezzogiorno

Il report

Anbi: ?In una settimana già 21 bombe d'acqua?

Basilicata, opere idriche per 120 mln ?

Il quotidiano in PDF

27 ottobre 2023

FOCUS PREZZI

INDICI ENERGIA

TV

LE RUBRICHE DI

Fine tutela, forse il Pnrr eviterà la riedizione della telenovela

?Meno inquinati più paghi?, un paradosso italiano

## Webpage Content

Meteo e Energia, le previsioni per eolico e FV

CO2, i prezzi tornano a scendere

Borsa elettrica, l'aggiornamento settimanale a cura del Gme

CALENDARIO EVENTI

I PARTNER DI QE

Gli altri prodotti di

Segui Quotidiano Energia

TUTTI I DIRITTI RISERVATI. È VIETATA LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE IN QUALUNQUE FORMATO.

Privacy policy (GDPR)

[www.quotidianoenergia.it](http://www.quotidianoenergia.it)